Index of Claims

Application/Control No.

Anne Marie M. Boehler

10/760,347

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

OTAKI ET AL.

Art Unit

3611

√ Rejected
= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	Date									
Claim		h.,				vat	<u>e</u>		_	
Final	Original	30/6								
	1	-	<u> </u>	 	\vdash	\vdash		\vdash	-	
	2	-	\vdash			T		Г	Г	
	3	Г						Г		
	4	π								
	1 2 3 4 5	П				T-				
	6 7	П						Ĺ		
	7									
	8	Ш			$oxed{oxed}$	<u> </u>				
	9	Ш	<u> </u>		_			_	_	_
	10	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	11	 -	_	_	_	├	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	12	H	⊢	-	-	-	\vdash	\vdash		
	12 13 14 15 16 17 18	1	\vdash	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	15	=	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash	\vdash
	16	Ė	\vdash	\vdash	H	\vdash	-		\vdash	\vdash
	17			\vdash		-	-	_	\vdash	\vdash
	18	_		-	_	 	 		\vdash	
	19			Н	_	_	 			
	20						 		Ė	
	20 21 22									
	22									
	23									
	24									
	25									
	26					_				\sqcup
	27		_		_	_			<u> </u>	
	23 24 25 26 27 28 29		_	_	<u> </u>	L	ļ		_	
	29		_	-	├	_	_	<u> </u>		
	30 31		\vdash		H	\vdash			<u> </u>	
	31	 	\vdash	H	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	├-	\vdash
	33	-	H	H	\vdash	\vdash	┝	├─	┝	\vdash
	34	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	├		-	\vdash
-	35	 	H			\vdash	\vdash	\vdash		
\dashv	36			-	\vdash		\vdash	\vdash	 	
	37					ऻ	Г	Г	Г	П
	38									
	39									
	40	匚		L						
	41			Ш		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	42			lacksquare	_	_		<u> </u>	_	
	43		_	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	44		_		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	45	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	46	\vdash		H	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	47	\vdash	-		_	-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	48	-	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	49 50	 	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	Н
	่อบ									

Cla	Date									
			П			Г	Ι			
Final	Original									
	51									
	52	L		<u> </u>			L.,			
	52 53	L					<u>. </u>			
	54									
	54 55		\Box	Г						
	56								П	
	57									
	58									
	59									
	60									
	61						·			
	62	<u> </u>		L				L		_
	63	oxdot	_			_		_		
	64	_		_		<u> </u>				
	65	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	66	_		<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	
	67	_				<u> </u>				
	68	_	<u> </u>			_	_	<u>_</u>	_	_
_	69	_	_					_	_	
<u> </u>	70	_			_			<u> </u>		
	71	<u> </u>	<u> </u>				L		_	
	72	<u> </u>	<u> </u>			_			_	
	73	<u> </u>		_	_	_			_	
-	74	<u> </u>	-			-	<u> </u>		H	\vdash
	75 76	H		_			<u> </u>		<u> </u>	
	76 77	_	┝		_		\vdash	_		
	78	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash			_
-	79	\vdash	\vdash		-	\vdash	_	_	-	
 	80	\vdash	\vdash		_	\vdash	_	-	-	_
	81	-				\vdash			\vdash	-
	82			-					-	-
	83			_		\vdash			-	
	84	-		_	_	\vdash	-		\vdash	
	85	_		-					\vdash	
	86									
	87						_			
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
\square	94		L			_			_	<u></u>
	95			<u></u>	<u> </u>		_			<u> </u>
	96		L			<u> </u>		\vdash		Щ
-	97	L	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	_	Ш
 	98	_		<u> </u>		_			_	
\vdash	99	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			\vdash	_
لــــا	100		Ц.			<u> </u>				

CI	Date									
			Ι	T	T		Ì	Г		П
Final	Original									
	101			_			\vdash	\vdash		П
	101 102 103			Г				_	_	П
	103			\vdash				\vdash	_	П
	104									П
	105									П
	106							Г	_	
	107			Γ				_		
	108 109								Г	
	109									
	110 111									
	111									
	112									
	113									
	113 114 115									
	115									
	116 117				<u></u>					Ш
	117									
-	118									
	119									
	120		L							
	121	Ŀ	L							
	122									
	120 121 122 123									
	124 125 126				_					Ш
	125	_	_	_						
	126	_	_		_		_		L.	Щ
	127 128 129 130		_							Щ
	128		<u> </u>		L.					Щ
	129	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					Ш
	130	_	_		_		_			Щ
	131	L.			_		_			Ш
	132 133	_		_	_		-			Ш
	133	<u> </u>			_		_			Ш
	134	_			_				_	
	135 136	-	\vdash		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	135	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	137 138	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	138	-		-	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	140	_			H	H	<u> </u>	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	141	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	 	<u> </u>	Н
	142	-	 	\vdash	-		-	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	143	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	-		$\vdash\vdash$
	144	-	 	-	\vdash	\vdash	-	<u></u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	145	\vdash	 		\vdash	\vdash	-		<u> </u>	$\vdash \dashv$
	146	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash		-		Н
	147	\vdash	-		\vdash	\vdash	-		\vdash	$\vdash \dashv$
	148	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	Н
	149	 	-	\vdash	\vdash	_	-	-		Н
	150	-	H	-	H	<u> </u>	-	-	<u></u>	Н
	130	Щ.		L				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Щ.	Ш